

Application/Control No. 10/665,949	Applicant(s)/Patent under Reexamination SCHNEIDER ET AL.
Examiner	Art Unit
Barbara J. Musser	1791

				ISSUE	CL	.AS	SIF	ICATI	ON						
		ORIGINAL			INTERNATIONAL CLASSIFICATION										
	CLASS	_ASS			ÇI	AIMED	NON-CLAIMED								
	156 220					61	F	13	. /15		1				
	CROS	SS REFERE	NCES						,		,				
CLASS	SUBCLA	ASS (ONE S	UBCLASS PE	R BLOCK)	1				,		,				
156	227	268							1		1				
									1		1				
					İ				1		1				
					1	<del></del>			1		1				
									1		1				
Z (Ass	(Assistant Examiner) (Date)						عد CRIS (	SPINO C	Total Claims Allowed: 10						
(Legal in	SUF (Primary	ECHI	KOHY F	Y CEN	TEXAMIN	R	O.G. Print Fig.								
, 9					(2/	7107		1, 7							

E       E		Claims renumbered in the same order as presented by applicant								□ СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47				
2       32       62       92       122       152       182         3       33       63       93       123       153       183         2       4       34       64       94       124       154       184         3       5       65       95       125       155       185         6       36       66       96       126       156       186         7       37       67       97       127       157       187         4       8       38       68       98       128       158       188         5       9       39       69       99       129       159       189         6       10       40       70       100       130       160       190         7       11       41       71       101       131       161       191         8       12       42       72       102       132       162       192         9       13       43       73       103       133       163	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
3       33       63       93       123       153       183         2       4       34       34       64       94       124       154       184         3       5       35       65       95       125       155       186         6       36       66       96       126       156       186         7       37       67       97       127       157       187         4       8       38       68       98       128       158       188         5       9       39       69       99       129       159       189         6       10       40       70       100       130       160       190         7       11       41       71       101       131       161       191         8       12       42       72       102       132       162       192         9       13       43       73       103       133       163       193         10       14       44       74	1	1			31	1		61	1		91			121			151			181
2       4       34       64       94       124       154       184         3       5       35       65       95       125       155       185         6       36       66       96       126       156       186         7       37       66       97       127       157       187         4       8       38       68       98       128       158       188         5       9       39       69       99       129       159       189         6       10       40       70       100       130       160       190         7       11       41       71       101       131       161       191         8       12       42       72       102       132       162       192         9       13       43       73       103       133       163       193         10       14       44       74       104       134       164       194         15       45       75       105		2			32	1		62			92			122			152			182
3       5       35       65       96       125       155       185         6       36       66       96       126       156       186         7       37       67       97       127       157       187         4       8       38       68       98       128       158       188         5       9       39       69       99       129       159       189         6       10       40       70       100       130       160       190         7       11       41       71       101       131       161       191         8       12       42       72       102       132       162       192         9       13       43       73       103       133       163       193         10       14       44       74       104       134       164       194         4       45       75       105       135       165       195         16       46       76       106       136 <td></td> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td>33</td> <td></td> <td></td> <td>63</td> <td>]</td> <td></td> <td>93</td> <td></td> <td></td> <td>123</td> <td></td> <td></td> <td>153</td> <td></td> <td></td> <td>183</td>		3			33			63	]		93			123			153			183
6       36       66       96       126       156       186         7       37       67       97       127       157       187         4       8       38       68       98       128       159       189         6       10       40       70       100       130       160       190         7       11       41       71       101       131       161       191         8       12       42       72       102       132       162       192         9       13       43       73       103       133       163       193         10       14       44       74       104       134       164       194         15       45       75       105       135       165       195         16       46       76       106       136       166       196         17       47       77       107       137       167       197         18       48       78       108       138       168 <t< td=""><td>2</td><td>4</td><td>]</td><td></td><td>34</td><td></td><td></td><td>64</td><td>]</td><td></td><td>94</td><td></td><td></td><td>124</td><td></td><td></td><td>154</td><td></td><td></td><td>184</td></t<>	2	4	]		34			64	]		94			124			154			184
7       37       67       97       127       157       187         4       8       38       68       98       128       158       188         5       9       39       69       99       129       159       189         6       10       40       70       100       130       160       190         7       11       41       71       101       131       161       191         8       12       42       72       102       132       162       192         9       13       43       73       103       133       163       193         10       14       44       74       104       134       164       194         15       45       75       105       135       165       195         16       46       76       106       136       166       196         17       47       77       107       137       167       197         18       48       78       108       138	3	5	]		35			65	]		95			125			155			185
4       8       38       68       98       128       158       188         5       9       39       129       159       189         6       10       40       70       100       130       160       190         7       11       41       71       101       131       161       191         8       12       42       72       102       132       162       192         9       13       43       73       103       133       163       193         10       14       44       74       104       134       164       194         15       45       75       105       135       165       195         16       46       76       106       136       166       196         17       47       77       107       137       167       197         18       48       78       108       138       168       198         19       49       79       109       139       169       199 <td></td> <td>6</td> <td></td> <td></td> <td>36</td> <td></td> <td></td> <td>66</td> <td>]</td> <td></td> <td>96</td> <td></td> <td></td> <td>126</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>186</td>		6			36			66	]		96			126						186
5       9       39       129       159       189         6       10       40       70       100       130       160       190         7       11       41       71       101       131       161       191         8       12       42       72       102       132       162       192         9       13       43       73       103       133       163       193         10       14       44       74       104       134       164       194         15       45       75       105       135       165       195         16       46       76       106       136       166       196         17       47       77       107       137       167       197         18       48       78       108       138       168       198         19       49       79       109       139       169       199         20       50       80       110       140       170       200					37			67	]		97			127			157			187
6       10       40       70       100       130       160       190         7       11       41       71       101       131       161       191         8       12       42       72       102       132       162       192         9       13       43       73       103       133       163       193         10       14       44       74       104       134       164       194         15       45       75       105       135       165       195         16       46       76       106       136       166       196         17       47       77       107       137       167       197         18       48       78       108       138       168       198         19       49       79       109       139       169       199         20       50       80       110       140       170       200         21       51       81       111       141       171       201	4				38			68	]		98			128			158			188
7       11       41       71       101       131       161       191         8       12       42       72       102       132       162       192         9       13       43       73       103       133       163       193         10       14       44       74       104       134       164       194         15       45       75       105       135       165       195         16       46       76       106       136       166       196         17       47       77       107       137       167       197         18       48       78       108       138       168       198         19       49       79       109       139       169       199         20       50       80       110       140       170       200         21       51       81       111       141       171       201         22       52       82       112       142       172       202	5	9			39			69	]		99			129			159			189
8       12       42       72       102       132       162       192         9       13       43       73       103       133       163       193         10       14       44       74       104       134       164       194         15       45       75       105       135       165       195         16       46       76       106       136       166       196         17       47       77       107       137       167       197         18       48       78       108       138       168       198         19       49       79       109       139       169       199         20       50       80       110       140       170       200         21       51       81       111       141       171       201         22       52       82       112       142       172       202         23       53       83       113       143       173       203         24	6	10			40			70			100			130			160			190
9       13       43       73       103       133       163       193         10       14       44       74       104       134       164       194         15       45       75       105       135       165       195         16       46       76       106       136       166       196         17       47       77       107       137       167       197         18       48       78       108       138       168       198         19       49       79       109       139       169       199         20       50       80       110       140       170       200         21       51       81       111       141       171       201         22       52       82       112       142       172       202         23       53       83       113       143       173       203         24       54       84       114       144       174       204         25       55	7	11	}		41	]		71	]		101			131			161			191
10       14       44       74       104       134       164       194         15       45       75       105       135       165       195         16       46       76       106       136       166       196         17       47       77       107       137       167       197         18       48       78       108       138       168       198         19       49       79       109       139       169       199         20       50       80       110       140       170       200         21       51       81       111       141       171       201         22       52       82       112       142       172       202         23       53       83       113       143       173       203         24       54       84       114       144       174       204         25       55       85       115       145       175       205         26       56       86	8	12			42			72	1		102			132			162			192
15       45       75       105       135       165       195         16       46       76       106       136       166       196         17       47       77       107       137       167       197         18       48       78       108       138       168       198         19       49       79       109       139       169       199         20       50       80       110       140       170       200         21       51       81       111       141       171       201         22       52       82       112       142       172       202         23       53       83       113       143       173       203         24       54       84       114       144       174       204         25       55       85       115       145       175       205         26       56       86       116       146       176       206         27       57       87       117 <td>9</td> <td>13</td> <td></td> <td></td> <td>43</td> <td></td> <td></td> <td>73</td> <td>]</td> <td></td> <td>103</td> <td></td> <td></td> <td>133</td> <td></td> <td></td> <td>163</td> <td></td> <td></td> <td>193</td>	9	13			43			73	]		103			133			163			193
16     46     76     106     136     166     196       17     47     77     107     137     167     197       18     48     78     108     138     168     198       19     49     79     109     139     169     199       20     50     80     110     140     170     200       21     51     81     111     141     171     201       22     52     82     112     142     172     202       23     53     83     113     143     173     203       24     54     84     114     144     174     204       25     55     85     115     145     175     205       26     56     86     116     146     176     206       27     57     87     117     147     177     207       28     58     88     118     148     178     208	10	14			44				]		104			134						
17   47   77   107   137   167   197     18   48   78   108   138   168   198     19   49   79   109   139   169   199     20   50   80   110   140   170   200     21   51   81   111   141   171   201     22   52   82   112   142   172   202     23   53   83   113   143   173   203     24   54   84   114   144   174   204     25   55   85   115   145   175   205     26   56   86   116   146   176   206     27   57   87   117   147   177   207     28   58   88   118   148   178   208		15			45			75			105			135			165			195
18   48   78   108   138   168   198     19   49   79   109   139   169   199     20   50   80   110   140   170   200     21   51   81   111   141   171   201     22   52   82   112   142   172   202     23   53   83   113   143   173   203     24   54   84   114   144   174   204     25   55   85   115   145   175   205     26   56   86   116   146   176   206     27   57   87   117   147   177   207     28   58   88   118   148   178   208		16			46						106			136			166			196
19   49   79   109   139   169   199     20   50   80   110   140   170   200     21   51   81   111   141   171   201     22   52   82   112   142   172   202     23   53   83   113   143   173   203     24   54   84   114   144   174   204     25   55   85   115   145   175   205     26   56   86   116   146   176   206     27   57   87   117   147   177   207     28   58   88   118   148   178   208		17			47						107			137						197
20       50       80       110       140       170       200         21       51       81       111       141       171       201         22       52       82       112       142       172       202         23       53       83       113       143       173       203         24       54       84       114       144       174       204         25       55       85       115       145       175       205         26       56       86       116       146       176       206         27       57       87       117       147       177       207         28       58       88       118       148       178       208		18			48			78			108	)		138			168			198
21   51   81   111   141   171   201     22   52   82   112   142   172   202     23   53   83   113   143   173   203     24   54   84   114   144   174   204     25   55   85   115   145   175   205     26   56   86   116   146   176   206     27   57   87   117   147   177   207     28   58   88   118   148   178   208		19			49			79	]		109	)		139			169			
22   52     23   53     24   54     25   55     26   56     27   57     28   58     112   142     113   143     143   173     144   174     145   175     16   146     177   147     178   208		20			50			80	]		110			140			170			200
23   53   83   113   143   173   203     24   54   84   114   144   174   204     25   55   85   115   145   175   205     26   56   86   116   146   176   206     27   57   87   117   147   177   207     28   58   88   118   148   178   208								81	]					141						
24   54   84   114   144   174   204     25   55   85   115   145   175   205     26   56   86   116   146   176   206     27   57   87   117   147   177   207     28   58   88   118   148   178   208					52				]		112			142						
25   55     26   56     27   57     28   58     86   116     116   146     117   147     118   148     118   146     119   146     116   146     117   147     118   148     118   148     118   148     118   148 <								83			113			143						
26       56       86       116       146       176       206         27       57       87       117       147       177       207         28       58       88       118       148       178       208									]											
27       57       87       117       147       177       207         28       58       88       118       148       178       208								85			115			145						
28       58       88       118       148       178       208			]			]		86			116			146						
		27	]			]		87			117			147						
29   59   89   119   149   170   200					58	]								148						
		29			59			89			119			149			179			209
30       60       90       120       150       180       210		30	l		60	L		90			120			150			180			210